

タイに今年8月、石川県人会が発足する見通しとなった。県タイ友好協会が、石川で日本語の習得に励んだ元留学生や県内企業の現地駐在員らに参加を呼び掛ける。同協会は県人会発足を契機に友好

# タイに県人会

交流だけでなく、経済分野での結び付きも強化したい考えで、豊富な人脈を生かし、県内企業のタイ進出を後押しする。  
「タイ王国石川県人会」は、50人以上を想定している。県タイ友

## 経済交流強化図り 8月発足へ

好協会が例年、8月に「石川とつながる組織現地へ訪問していることがない」との声を受け、とから、この時期に発足の記念式典を行う計画にしている。

協会では発足に向けて名簿作りを進めており、現在は元留学生の現況を把握している。

交流に役立つことしている。

タイの邦人向け

今後は県内企業で勤務経験がある元研修生や現地駐在員にも協力を呼び掛ける方針。事務局長は「互に人脈やノウハウを生かし合い、石川とタイの絆が深まること

県人会は、タイへ帰国した元留学生から

県友好協会 元留学生、駐在員に参加促す

# ロス県人会が

# 松井応援団



米ロサンゼルス石川  
県人会の杉森俊文会長  
(64)七尾市龜山町出身  
は、米大リーグ、エン  
ゼルスに移籍した松井秀  
喜選手の現地応援団づく  
りを計画している。松井  
選手夫人と同郷の富山県  
人会にも働き掛け、本拠  
地エンゼルスタジアムの  
スタンドから北陸が生ん

だスーパースターに熱い  
声援を送る。

米國西海岸在住者を対  
象にした同石川県人会は  
11年前に発足し、現在会  
員は約60人。

七尾市の美家に帰郷し  
た杉森会長によると、会  
員はこれまでも、地元で  
行われるヤンキース戦に

## 会長が設立計画



### 富山に連携呼び掛け

は、度々スタンドで松井  
選手を応援してきた。そ  
れだけに今回、松井選手  
のエンゼルス移籍が決ま  
り、会員は大喜びで、開  
幕を心待ちにしていると  
いう。

計画では、石川県人会  
メンバーのほか、日ごろ  
から交流している富山県  
人会にも呼び掛けて応援  
を計画する杉森会長  
七尾市龜山町

杉森会長は「今季はイ  
チロー選手との日本人  
スーパースター対決も  
増え、スタンドは大勢の  
日本人が詰め掛ける。松  
井選手への応援を通じ  
て、郷里の石川県、北陸  
をアピールしたい」と話  
した。

26日 市内の父の児童が会議

国連教育科学文化機関(ユネスコ)の「ユネスコ・スクール」に認定された市内10小による子ども会議が、26日に市内で初開催される。伝統文化や国際理解などの学習成果発表を通じて、市の将来を担う子ども意識高揚を図る狙い。17日からユネスコ・アジア文化センター(ACCU)の事業で韓国の教職員約30人が初めて市を訪れることも決まり、ユネスコを通じた交流の輪が一層広がる。

市内では昨年7月、野町、弥生、材木町、森山町、浅野川、金石町、戸板、田上、朝日、四十万の10小と紫銅台が、県内で初めてユネスコ・スクールに認定された。各校は総合的な学習の時間で行ってきた伝統文化や環境保全、生命の尊重などに関する授業を発展させて実践している。

# ユネスコで交流広がれ

## 伝統文化など発表



ユネスコ・スクールの活動でカルタ遊びを楽しむ児童  
—昨年7月、市内の小学校

### 17日から 韓国教職員が訪問

子ども会議では、これらの学習を通して気付いたことや考えたことなどについて意見交換し、広い視野を持った児童生徒の育成を図る。また、文部科学省の担当者も招き、教職員を対象に講演会も開催してユネスコへの理解を促す。

### ACCUによる韓国教職員招請は今回で10回目

で、金沢は昨年ユネスコ・スクールが誕生したことから、大阪府豊中市、宮城県気仙沼市などにも訪問先に選ばれた。12日に約150人が来日し、東京で研修後、グループに分かれ各自自治体を

訪問する。金沢を訪れるのは主に中学教職員で、金石町小や泉中、県立総合養護学校、金市工高などを訪問する。市内には21日まで5日間滞在する。  
市は「ユネスコ・スクール認定を通じて世界との交流が広まっており、各校の一層の教育充実につなげたい」(学校指導

課)としている。  
ユネスコ・スクール1953(昭和28)年、学校での教育活動を通じて「ユネスコ」憲章の理想を実現し、平和や国際的な連携を促進することを目的に設立された。持続可能な社会づくりの担い手を育てる「持続発展教育(ESD)」の普及促進に重点を置き、加盟校のテーマに沿って教育プログラムの開発などを支援している。

# ルーブルと合同展

## 企画から仏側学芸員参加

### 国際的知名度アップへ

# 21世紀美術館 4月開幕

金沢21世紀美術館で4月29日から、仏・パリのルーブル美術館との初の合同企画展が開催されることになった。ルーブルの力作を集めた巡回展は国内でも開催されているが、今回はルーブルの学芸員が企画段階から携わり、世界的に見ても極めて珍しい取り組みとなる。開館5年目の21世紀美術館は、世界最高峰の美術館との協働体制構築で、国際的知名度がさらに高まるを期している。

#### 日欧作家の彫刻2人展

合同企画展はベルギー・アントワープ在住のヤン・ファープル氏と東京在住の舟越雄氏という欧州、日本を代表する彫刻家による2人展となる。

ルーブルの現代美術担当学芸員であるマリローロール・ヘルナナンデス氏との共同企画となり、日本の美術史研究の第一人者である高階秀爾氏と、日本近代美術史の気鋭の研究者である吉田亮氏を企画アドバイザーに迎える。

紀美術館の屋上設置されている彫刻作品「雲を渡る鳥」の作者であり、舟越氏も同美術館に「冬にみれる」を支えられた彫刻などの所蔵作品がある。合同企画展は両氏の作品約150点を構成する大規模な内容となる。

時代や文化、地域を超越して息づく人間の精神のかけを問う内容になるという。

ルーブルは仏北部の都市ランスで建設中の分館が21世紀美術館と同じ設計者によって

長がルーブルを訪問し、員がルーブルを訪問した際、アンリ・ロワレ、合同展の企画案を提示。11月にはルーブル側からヘルナナンデス氏、舟越雄氏の彫刻を訪問し、展示などについて意見交換した。

合同企画展は8月末まで開催される予定。ベルナタンクス氏や高階氏の記念講演会やツアー、アーティスト・トークも予定されている。

ファープル氏は21世紀的な作品を制作せず、

# 7年越し約束の頂

南極最高峰ビンソンマシフ(標高4897m)登頂に成功し、県人初の世界7大陸最高峰登頂者(セブンサミッター)となった白山市鶴来知守町の会社員田中康典さん(58)が2日までに日本へ帰国した。国内では20人目のセブンサミッターとなる田中さんは「もう思い残すことはない」と達成感を感じた。やっと一区切りついた」とセブンサミッツ制覇の喜びを語った。

時に、スタート地点に立った気がした。これからは、クライミングや山岳ガイドの育成など、自分の夢をかなえていきたいと話した。

## 鶴来の田中さん 7大陸最高峰制覇

田中さんは2003(平成15)年から、母校・神奈川大の創立80周年を記念した登山隊の一員として世界7大陸の最高峰に挑んでいる。これまで南米最高峰を皮切りに、ヨーロッパ、オーストラリア、アフリカ、北米の最高峰を制覇。昨年5月には、世界最高峰エベレスト登頂に成功し、11月末に残る最高峰南極ビンソンマシフへ向けて出発した。

### 達成感「新たなスタートを」

一行は、12月17日に南米南端のチリ・プンタアレナスから南極へ移動し、18日にペリスキャンプを出発。気温マイナス20度、風が吹くと猛烈な寒さに襲われる中、25kgの荷物を背負い歩を進めた。道のりは険しく、頂点間際のハイキャンプへ到達したときには「頂上までの大きな手応えを感じた」と振り返る。アタック当日は天候に恵まれ、当初の予定より3日早い成功となった。



南極最高峰制覇を喜ぶ田中さん(左から2人目)と登山隊メンバー

頂上付近からの眺望  
=昨年12月21日、南極ビンソンマシフ



世界7大陸最高峰登頂者(セブンサミッター) 世界7大陸の最高峰の登頂に成功した登山家の呼称。各大陸の最高峰は次の通り。▽アジア エベレスト(ネパール・中国、8848m)▽ヨーロッパ エルブルース(ロシア、5642m)▽北米 マッキンリー(米国、6194m)▽南米 アコンカグア(アルゼンチン、6959m)▽アフリカ キリマンジャロ(タンザニア、5895m)▽オーストラリア コジオスコ(オーストラリア、2228m)▽南極 ビンソンマシフ(南極半島、4897m)



# Qコミで魅力売り込み

## 県、観光特使に500人委嘱

日本観光協会が08年に全国の4500人に行った調査では、旅行先を決めた理由で最も多かった回答は、37.9%の「家族・友人の話」。県では現在、「石川の顔」として

観光特使は、県外に石川の観光情報を発信するため、例えば、県内の支店に勤務している県外のサラリーマンをはじめ、大学や転職などで県外に住んだ経験のある県内在住者を対象とする。県庁で働く中央官庁からの出向組には率先して手を挙げてもらう方針で、新年度中に500人の委嘱を目標に掲げている。

### 県外在住者ら対象

石川県は新年度、県にゆかりのある県外在住者を対象とした「いしかわ観光特使」を創設する。実際に加賀、能登の魅力に触れたことのある「石川応援団」として委嘱し、口コミによる誘客効果を狙う。2014年度の北陸新幹線金沢開業を控え、全国に観光特使のネットワークを構築し、交流人口拡大につなげていく。



## 宅配伝言サービス「観光特使チラシ」

宅配伝言大手のヤマト運輸(東京)は今月中旬から、石川県が提供した、県内の四季折々の観光情報チラシを積み込んだ宅配伝言の使用を始める。近江町市場や金沢港いぎいぎ魚市、七尾市の能登食祭市場の鮮魚店など、ギフト商品を扱う県内の計約100店舗に配布し、顧客が県外に商品を送る際に使用するよう働きかける。

### ヤマト運輸、県と提携

今月中旬から 県内100店舗に配布

の発送を通じ、県民が石川の観光情報を全国に伝える担い手となる新たな取り組み(観光推進課)としている。チラシは季節ごとに更新する。第一弾として1~3月版は1方部を刷り、加賀ガニや栗アブリ、能登ガキ、甘エビを写真とともに紹介し、2月の金沢城・兼六園ライトアップも案内する。

裏面には石川県の地図を付け、能登半島や白山国定公園をアピールするほか、フードピエール2010(北國新聞社特別協力)など期間中の催し物の日時や場所などを説明する。

人を観光大使に委嘱し「口コミによる情報発信しているが、誘客促進に力の強化も不可欠」(交)

市園で明くイベントや、

観光地の川柳や俳句で名刺作製

県は観光特使の創設に

# 石川応援団創設

## 新幹線控え交流人口拡大へ

北陸新幹線金沢開業に向け、観光特使の設置で石川ファンを育てたい考えである。観光特使には県内の観光情報が定期的に提供される。金沢市内で特使を集めた「観光サミット(意見交換会)」の開催も予定し、県が3大都市園で明くイベントや、観光地の川柳や俳句で名刺作製

伝言は首都圏を中心に855店舗を展開し、ギフト商品として加賀ガニを取り扱うコンビニエンスストア「スリーエフ」(横濱市)の各店舗にも配布する予定という。

ヤマト運輸は昨年12月「企業市民」として地域貢献の観点から金沢市役所並みのビルに荷受けスペースを有効活用した「観光案内所」を開業。外国語に堪能な社員を配置し、観光客への金沢案内や特産品のPRなどを行っている。

同社金沢支店長は「将来的にはチラシへの特典の付与なども視野に入れ、商品の受け取り手がより石川に関心を抱く仕掛けへも検討したい」と話している。

合わせ、兼六園や朝市、千枚田などの観光地をテーマにした川柳・俳句を募集。100句程度を選定、観光地の写真と見どころなども掲載した名刺を作製し、観光特使に配布する。



### 北陸新幹線

今年は、2014年度の北陸新幹線金沢開業に向けて「一気にスタートをかけた」。昨年の初頭が「石川、富山県を悩ませた泉田裕彦新潟県知事」の「新潟の乱」が一段落し、新年度政府予算案でも北陸新幹線の建設費は「満額回答」となった。こうも「難去りたのみ」ではない。その先は「新潟の乱」も、仮に「不払いが続いて予定通りの金沢開業が絶望的になった」として、沿線各県が描いてくる発展の展望の表現は違ってくる。地域経済に大きな打撃を与え

たに違いない。鳩山由紀夫首相がよく用いる「コンクリートから人へ」というフレーズの一部を借りて、昨年の危機は、北陸新幹線が掛けた値に必要なのは「コンクリート」であること、私たちにあらためて実感させた。

予算編成で公共事業費を大幅に切り込んだ政府が、北陸新幹線に

めたいところだ。そんな政府の姿勢を批判的な論調で取り上げている在野メディアも散見されるが、私たちがそれに強いる必要はない。「新幹線」懸念」という固定観念から抜け出すことがまず、「コンクリートから人へ」という言葉の意味を曲解してこそかと思えない。

幹線の特徴は、環境に優しい点である。新幹線が1人を1マイル移動に排出する二酸化炭素の量は、航空機の5分の1、マイカーの5分の1とされ、鉄道・運輸機構の推計では、北陸新幹線などの既設区間がすべて開業して他の交通機関から旅客が移れば、二酸化炭素排出量を年間約36万トンも

を導入したいとの意向を示しているという。政府は、高速鉄道構想を掲げている米国やフランスなどにも積極的に新幹線売り込んでいく方針であり、いずれは日本発の環境技術の1つとして世界を席巻するかも知れない。

にもかわらず、国内では新幹線と環境対策を結びつける意識が、これまで以上に高まっている。加えて、建設10年目の効果は年間約1600億円に達するという。加えて、建設

# 必要な「コンクリート」だ

予先を向ひなかつたのも、前原誠司国土交通相が金沢開業を導きながら「コンクリート」の重要性を訴え、単なる環境対策を「必要」なもの、無駄な「コンクリート」として、無

政府は、そんな声に流されてはならない。むしろ、新幹線の強み

減らさず、これは、杉の木を約600万本も植えるのに匹敵する削減効果である。

五輪の開催が近づいて、その国を挙げての切り替えを準備している。

並行在来線が重荷になるという懸念もあるが、こうした負の影を「コンクリート」から経済分離される

もの、仮に「不払いが続いて予定通りの金沢開業が絶望的になった」として、沿線各県が描いてくる発展の展望の表現は違ってくる。地域経済に大きな打撃を与え

めたいところだ。そんな政府の姿勢を批判的な論調で取り上げている在野メディアも散見されるが、私たちがそれに強いる必要はない。「新幹線」懸念」という固定観念から抜け出すことがまず、「コンクリートから人へ」という言葉の意味を曲解してこそかと思えない。

幹線の特徴は、環境に優しい点である。新幹線が1人を1マイル移動に排出する二酸化炭素の量は、航空機の5分の1、マイカーの5分の1とされ、鉄道・運輸機構の推計では、北陸新幹線などの既設区間がすべて開業して他の交通機関から旅客が移れば、二酸化炭素排出量を年間約36万トンも

を導入したいとの意向を示しているという。政府は、高速鉄道構想を掲げている米国やフランスなどにも積極的に新幹線売り込んでいく方針であり、いずれは日本発の環境技術の1つとして世界を席巻するかも知れない。

にもかわらず、国内では新幹線と環境対策を結びつける意識が、これまで以上に高まっている。加えて、建設10年目の効果は年間約1600億円に達するという。加えて、建設

めたいところだ。そんな政府の姿勢を批判的な論調で取り上げている在野メディアも散見されるが、私たちがそれに強いる必要はない。「新幹線」懸念」という固定観念から抜け出すことがまず、「コンクリートから人へ」という言葉の意味を曲解してこそかと思えない。

幹線の特徴は、環境に優しい点である。新幹線が1人を1マイル移動に排出する二酸化炭素の量は、航空機の5分の1、マイカーの5分の1とされ、鉄道・運輸機構の推計では、北陸新幹線などの既設区間がすべて開業して他の交通機関から旅客が移れば、二酸化炭素排出量を年間約36万トンも

を導入したいとの意向を示しているという。政府は、高速鉄道構想を掲げている米国やフランスなどにも積極的に新幹線売り込んでいく方針であり、いずれは日本発の環境技術の1つとして世界を席巻するかも知れない。

にもかわらず、国内では新幹線と環境対策を結びつける意識が、これまで以上に高まっている。加えて、建設10年目の効果は年間約1600億円に達するという。加えて、建設

にもかわらず、国内では新幹線と環境対策を結びつける意識が、これまで以上に高まっている。加えて、建設10年目の効果は年間約1600億円に達するという。加えて、建設

杉の600万本分

特に強い期待でもしている新

台湾に続いて、トナムも新幹線

波及効果にも大評判が押されてい

開業の目途を定めた。

今年その手懸がします。今年「地域主権」への動きは、この国は変わらないう。この国のかたちを大転換する取り組みに注目をします。

師走津波の直前、週末に東海北陸自動車道路を小矢部橋渡JCT(富山県)から白鳥JCT(岐阜県)までバイパスしました。鳩山新政権が四車線化工事をいったん凍結した区間です。

対面通行のトンネルでは神懸を使いましたが、スキーシーズンにはまだ早く道路はカラカラでした。四車線化は不要不急かも。と筆直な印象を感ずりましたが、地元自治体や与党議員の要請に応え、工事は、復活する見込みです。

橋く政権交代、余波

政権交代を機に私達は、政治を身近に感じようになりまして。その分、選挙権を握る機会が増えたとも考えます。そして、余

2010・1・3

説 社

今度は地方が変わる番

年のはじめに考える

波は先方へ続々という。道路建設の是非は費用と便益を計算して判断しますが、机上の作業で分かるのでしょうか。東海北陸道は、スキー客だけでなく世界遺産の白川郷・五箇山など観光地への人流を、モノづくりの東海圏から対岸圏への物流の大動脈と地元は主張します。

問題は、地方のことが中央で決まるという、これまでの仕組みです。新政権は国と地方の関係を考え、ハッパ場の建設凍結や北陸新幹線新規格工の先送りなどを打ち出

「ロンドン」を「ロンドン」にする。待っているという。一方、大阪府の橋下知事の「ロンドン」を「ロンドン」にする。待っているという。一方、大阪府の橋下知事の「ロンドン」を「ロンドン」にする。待っているという。

分権勝ち取る気概を政府の地域主権協議会が開始しましたが、国の出先機関の廃止や一括交付金への移行はこれから

やがて、首長に権限を集めていくという。議会の執行権がなければ、首長の地位性は助けません。そこで「地方を議院に開く」と訴える改革派首長が出てきました。

「二元代表制」への転換です。与党議員の一人が首長、すなわちCEO(最高責任者)となり、その他議員が部長長を務めるイメージです。企業経営の組織論と似ています。

中央集権が時代遅れとなった今、統治システムにも選択肢がある。各自自治体が地域事情に合った制度を導入すればいいという。現状のままでは地域主権は勝ち取れません。国が政権交代したのだから、今度は地方が変わる番です。

「下から自派徹して」北陸中日新聞は今年十一月一日に発行五十周年を迎えます。「新に記者に代わって訴える気概を保持したい」。一九六〇(昭和三十

たのです。地域主権への、実験、と見えてく。地方のことは地方で決まらう。地域住民が考え、行動し、責任も負わなければならない。そのために「一度立ち止まり、た」わけだ。

各地域で考えた結果、「人々の」の立場ですが、与えられる権限を。国が自治体をコントロールし

「地方のことは地方で決まらう。地域住民が考え、行動し、責任も負わなければならない。そのために「一度立ち止まり、た」わけだ。

なせなら、地域主権は自治体間の競争を促し、競争意識が不可欠となるからです。自ら財源を作り出し、住居ニーズに合った公共サービスを提供して、人々を惹きつけて、競争を促し、競争意識が不可欠となるからです。

本誌に求められる使命は今も、権力をチェックする健全なジャーナリズムです。政治が身近になっただけで、人々の生活も変わります。政治が遠い人たちの生活にも耳を傾け、下から自派徹して時代の転換期を待ちます。





## 高血圧予防 ペースト化の特許技術活用

石川県農業総合研究センター(金沢市才田町)が、七尾市の伝統野菜「中島菜」をペースト化して、高血圧の予防効果を高める特許技術を活用し、健康志向の食品の商品化に取り組んでいる。この冬は同市の食品会社などと協力して新たなプリンが完成、九日からは販売が始まる。新技術が地産地消を後押しする。(佐藤航) 県農業研究センター

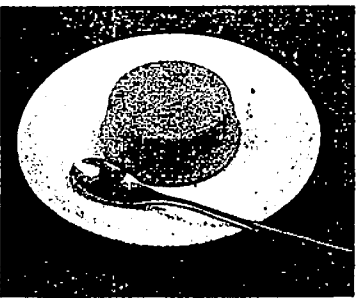
同センターは、中島菜が血圧の上昇を抑える効果に注目し、二〇〇三年から研究に着手した。ペースト状の中島菜を一定の温度で温めることで、より高い効果を引き出す技術を確立し、〇九年春に特許を取得した。同センターによると、中島菜は健康食材として近年需要が増えているが、血圧上昇を抑える効果が高まるのは旬の二、三月に限られていた。技術開発に携わった研究員によると、新技術を施すことによって、旬を外すと半減する効果が、年間を通して高レベルで得られるという。

**中島菜** 石川県七尾市中島町(旧中島町)を中心に明治時代から栽培されるツケナ類の一種。主に漬物として食べられてきたが、近年は健康効果が注目され加工用への需要が高まっている。生産量も年々増え、2008年は約4.8割で26トンを生産。県や生産者らでつくる「能登野菜振興協議会」の「能登伝統野菜」に認定されている。

## 地産地消を促進 「プリン」9日発売

同センターは特許申請中の〇八年に、中島菜を使ったスイーツの開発を模索していた食品会社「みやげ食品」(七尾市)にノウハウを提供。鶏卵加工を手掛ける同社が中島菜のペーストを加えたプリンを作り上げた。JA能登わかばの直販店で販売する。

「消費者の健康志向は依然として高く、中島菜を求める声は少なくなら」と同センター。「加工コストも安く、いろいろな食品に活用できるのではないかと」として、技術を生かした新商品の開発を呼び掛ける。



●高血圧予防の効果があるという中島菜  
●中島菜を使ったプリンみやげ食品提供

# 中島菜でヘルシー食品

尾口地区で昨年発見

# 鍾乳洞活用へ 遊歩道整備



県内唯一の鍾乳洞を調査する青木准教授。今年から鍾乳洞活用へ林道整備などが進められる。昨年8月、白山市鶴ヶ谷

## 里づくり協 白山の宝アピール

白山市の旧鶴来町と白山麓旧5村の各種団体でつくる「環白山悠久の里づくり協議会」は2日までに、同市尾口地区で昨年夏に発見された県内唯一の鍾乳洞の活用に向け、山奥の鍾乳洞に至る林道や遊歩道を整備する方針を決めた。県や市の協力を得て新年度に着手する。同協議会は「まず

同協議会は国道157号から鍾乳洞に至る奥有林道約2・5キロと約500メートルの遊歩道整備を旨とし、既に県、市に整備を要望した。調査を行った青木准教授(地理学)が角光雄市長らに鍾乳洞の価値を説明しており、市側は「素晴らしい自然遺産を有効活用できるよう、ぜひ支援したい」としている。

野島吉事務局長は「鍾乳洞は白山から日本海に至る貴重な自然を物語る自然遺産。白山市の宝の一つとしてアピールした整備も検討する予定。上

同協議会は「まず学術、教育面で鍾乳洞を生かし、貴重な自然を発信する拠点にしたい」としている。

青木准教授によると、鍾乳洞は数万年から数十万年前に形成が始まった。高さ約60センチから約70センチ、奥行き約60メートル、研究が進展すれば世界各国の研究者から注目を集める可能性があるという。

# 加賀友禪

## 市研究所が新年度

# ファンクラブ発足



贈物でのそぞろ歩きのイベント。新年度には加賀友禪のファンクラブ結成が計画されている  
—昨年10月、市内

## 制作体験や会報誌発行

加賀友禪の「ファンクラブ」が、新年度にも誕生する。市の加賀友禪技術振興研究所内に、若手友禪作家や職人が中心となって発足した産業活性化委員会が、新たな振興策として方針を固めた。会員には加賀友禪の制作体験などの特典や会報誌発行を予定している。委員会では観光客向けの着付け体験会の拡充なども

計画し、加賀友禪の魅力発信に一層力を入れる。市によると、加賀友禪は全国的に高い知名度を誇り、品質への信頼も厚いが、一方で高額商品というイメージも強い。厳しい経済情勢が続く中で販売は苦戦を強いられており、中高年から若年層までを対象にしたファンクラブの結成で新規の需要掘り起こしを図る。

企画案では、全国から会員を募り、加賀友禪の新商品情報などを掲載した会報誌を定期的に送るほか、工房見学や簡単な

制作体験で伝統工芸の良さを体感してもらう。

産業活性化委員会は昨年10月に組織され、職人や問屋担当者ら約40人が定期的に会合を開いている。委員会では観光客が加賀友禪の贈物を身につけて兼六園などを散策し、記念撮影する「着付け体験会」を充実させ、ホテルなどを借りての大々的な開催も視野に入れる。

委員会では、インテリアや洋装など新分野での商品開発にも着手しており、夏にも加賀友禪を襟元などにあしらった紳士用シャツの試作品が完成する見通しだ。市などは2011(平成23)年度からの本格販売を計画しており、「販路を想定した商品開発を徹底し、加賀友禪商品の売り上げ増につなげたい」(ものづくり政策課)としている。

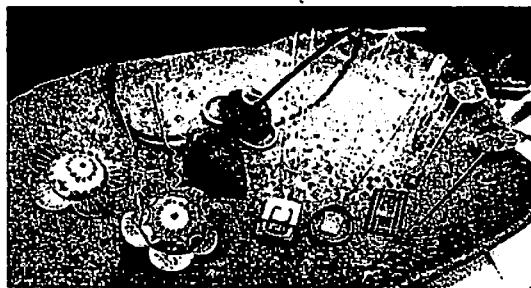
# 加賀象嵌

## 新たな表現

# 異分野と共同制作



作品を手取る笠松さん(右)  
＝市内のホテル



第1弾はペンダントや帯留め

加賀象嵌と他の伝統工芸を  
組み合わせた作品

## 月浦の笠松さん 友禅や珠洲焼と

月浦町の加賀象嵌作家  
笠松加葉さん(28)が、加  
賀友禅や珠洲焼作家との  
合作でペンダントや帯留  
めなどを手掛け、伝統工  
芸の幅を広げている。さ

まざまな分野の市内工芸  
作家で結成するグループ  
「縁」の交流から生まれ  
た共作企画の第1弾で、  
メンバーは「日常生活に  
使える新しい伝統工芸を

提案したい」と意欲を見  
せている。  
「縁」は一昨年から、  
加賀象嵌や加賀友禅、陶  
芸や木工などの作家10人  
ほどが集まり、伝統工芸

の新しい表現方法を模索  
している。合作は2、3  
日にガーデンホテル金沢  
で開かれた展示会(北國  
新聞社後援)で初めて披  
露された。下村利明さん

(47)が手掛けた加賀友禅  
のはぎれと加賀象嵌を合  
わせたペンダントやかん  
ざし、陶芸家の宮脇まゆ  
みさん(36)による珠洲焼  
と合わせた帯留めなどが  
関心を集めた。

笠松さんは「加賀象嵌  
は色味が少なく、いろい  
ろなものに合わせやす  
い。その上、同じ金沢の  
土壌で育った珠洲焼は  
霧雨気が似てしっとり  
きた」と、異分野との出  
合いに手応えを感じてい  
る。下村さんは「今後も  
気鋭の作家と力を合わ  
せ、新たな需要を掘り起  
こしたい」と話している。

能美市と金沢市の業者が連携し、九谷焼とかつて武器や甲冑に使われた「真田紐」を組み合わせたストラップを制作した。色鮮やかな九谷と上質な糸で織り上げた紐が調和しており、伝統の技術を現代風にアレンジした新作で双方の需要を開拓したい考えである。

能美市佐野町の九谷焼御元「マルサン官本店」と金沢市神野町の織元「すみや」が制作した。ストラップは長さ約10センチで、糊翼金、銀彩や九谷五彩が鮮やかな飾りに、青や黄などの糸で織り上げた紐が通してある。真田紐は縦糸と横糸で織った丈夫な紐で、いつも持ち歩くことが多い携帯

## 能美の卸元 金沢の織元

# 九谷焼と真田紐を合体

## 携帯ストラップ制作



### 伝統の技 現代風に

電話やバッグなどに取り付けて使うことができる。

ストラップの開発にこぎつけた。

九谷焼も真田紐も生活様式の変化や景気後退の影響で国内需要が低迷している。両社は業界活性化のためには消費者を引き付ける新商品が必要だと考え、ス

マルサン官本店の官本繁社長は「九谷焼も真田紐も優れた工芸品。工夫次第で現代の若者にも受け入れられる商品を生み出せるのではないか」と話した。

九谷焼と真田紐を組み合わせたストラップ ー能美市佐野町

22. 1. -3

北国(朝・夕)  
国際交流課

森元首相の母  
森秋子さん死去  
森秋子(もり・あきこ)森喜朗元首相の母)さんは1日午後4時半、胆のうがんのため能美市立病院で死去した。83歳。  
自宅は能美市下ノ江町申27。通夜は4日午後7時から、葬儀は5日午後2時から、いずれも同市大成町又118の市根上総合文化会館で。喪主は喜朗氏。秋子さんは喜朗氏の実母、蕙さんの妹。蕙さんの死去後、喜朗氏の父茂喜元根上町長に嫁ぎ、喜朗氏を育てた。

22. 1. -4

北中(朝・夕)  
国際交流課

## マイナス➤80

いよいよ今年10月に、名古屋でCOP10が開催されます。昨年12月にコペンハーゲンで開催されたCOP15に行ってきました。

同じCOP。が、COP10は生物多様性条約第10回締約国会議、COP15は気候変動枠組み条約第15回締約国会議で、それぞれ別ものです。

COPとは、単に締約国会議 (Conference Of The Parties) の略。COPは、条約に関するさまざまな課題を議論・交渉し、合意していく国際会議のことなのです。

COPには、締約国の政

COP(1)

府や国連機関のほか、環境団体、地方自治体、大学などさまざまな団体も、条約事務局から承認されると参加することができます。こうしたさまざまな団体は、NGO(非政府組織)と呼ばれます。NGOは、COPでの非公式な政府間会議以外なら、オブザーバーとして参加が可能です。また、COPの会場内で「サイドイベント」というシンポジウムなどを主催することもできます。私たちは、COP15のサイドイベントで「低炭素都市なごや戦略」を発表してきました。(続)

(名古屋大大学院教授・竹内恒夫)

十月の生物多様性条約は十回  
目、年末の気候変動枠組み条約  
が十六回目、11月の2000  
P(締約国総会)「カヌン」  
は目が離せませぬ。

昨年暮れ、名古屋の地下鉄から  
と耳にした新年未輸の会話は、  
「たかたか COALITION  
なあって、今(ロンドン・ケン  
ブリッジ)のISSCOA。来  
年名古屋で開催されるのはCOALIT  
なんだって」。身振り手振りも交  
えつつ、夫は懸命に説明します。  
「たかたか COALITIONは「地球  
人類多様性条約」です。すなわち  
は笑みを浮かべて「これは温暖化対  
策の会議の開催が十五回目だわ。  
10は生物多様性の条約の締結が  
名古屋が主催の十回目」。

知名屋はまだ低くが  
COALIT 国際条約の「締結国  
会議」を意味する英語の略称で、  
国際条約の締結国を指す。COALIT

2010・1・4

# 社 説

## COPの外に嵐吹け

### 年のせいめに書ける

にも、このころのあわは、この瞬間にも  
のよひな、やがてこの年も手頃  
て、百九十九万から一万人が訪れ  
る重要な会議として、COALIT  
の認知度は地元でもいままこと  
つ。愛知県が昨年末に公表した世  
論調査の結果は「生物多様性」  
と「気候変動」を知っている人を  
えた人は、わずかに一割にすぎませ  
んでした。全国的には推して知る  
べし現状です。その  
で本紙は COALIT  
「たかたかの地球多様性  
の義務をうけました。  
「たかたかの地球多  
球上に生活している  
すべし」のことが、暖か共々に結  
けいして、そのために、  
猛スピードで地球が溶かす  
てい「たかたかの」締結国に  
曲はめがけねばなりません。な  
げ、締結が加増したのか。それは  
人間の仕業です。乱獲、乱伐、そ  
つに生物多様性の破壊が、

な環境変化が、今の瞬間にも  
このまま進みつつあります。  
最良のバランスを求めて  
人間が引き起こした「たかた  
の」消失は、人間自身の存続  
やがての脅威がはじかっています。  
人は、生き残るための食糧を  
ば生きていけません。人は他の  
「たかたか」のつなぎの中  
に、

哲学者の内山節さんは約三十年  
前から、群馬県西端の下野村で  
暮らしています。その中で見つけ  
た「共生」の存在が、このま  
に語っています。  
「村の人たちが生き延びる  
目は一様でない。仲間であり、書  
駄であり、神のお使いだったりす  
る。そのごろんな関係を前提と  
て、今ほどんなバランスを保つ  
ならならは、

七年に温暖化対策の京都議定書  
採択した、もう110年のCOALIT  
にも匹敵する快挙でしょう。  
たかたか COALIT  
す。メキシコが開かれる温暖化対  
策のCOP16。「たかたか」が  
これからも、ともに生き延びて  
くための重要な節目です。  
ロンドンで決めなければ  
ならならは、

「地球と人間」の共生は、  
のよひな、やがてこの年も手頃  
て、百九十九万から一万人が訪れ  
る重要な会議として、COALIT  
の認知度は地元でもいままこと  
つ。愛知県が昨年末に公表した世  
論調査の結果は「生物多様性」  
と「気候変動」を知っている人を  
えた人は、わずかに一割にすぎませ  
んでした。全国的には推して知る  
べし現状です。その  
で本紙は COALIT  
「たかたかの地球多様性  
の義務をうけました。  
「たかたかの地球多  
球上に生活している  
すべし」のことが、暖か共々に結  
けいして、そのために、  
猛スピードで地球が溶かす  
てい「たかたかの」締結国に  
曲はめがけねばなりません。な  
げ、締結が加増したのか。それは  
人間の仕業です。乱獲、乱伐、そ  
つに生物多様性の破壊が、

が環境なのか、発見する能力を研  
の人間はもって生まれた「(1)「  
ななる(2)「  
地球と人間」の共生は、  
バランスを保つための、具体的な  
目標をルールを定めるより、それ  
こそが、COALITに課せられた使命  
度が大々的に行われます。COALIT  
です。成功すればは上旬。一九九  
Aの風の吹く。

大々的に行われます。  
行進隊の原因は、相も変わ  
らぬ先進国と途上国のせめぎ合  
い。とりわけ、世界一の温室効果  
ガス排出大国に躍り出た中国の無  
理解と、二枚米国の見え切らぬ  
無関心、無関心どころか、

「地球と人間」の共生は、  
のよひな、やがてこの年も手頃  
て、百九十九万から一万人が訪れ  
る重要な会議として、COALIT  
の認知度は地元でもいままこと  
つ。愛知県が昨年末に公表した世  
論調査の結果は「生物多様性」  
と「気候変動」を知っている人を  
えた人は、わずかに一割にすぎませ  
んでした。全国的には推して知る  
べし現状です。その  
で本紙は COALIT  
「たかたかの地球多様性  
の義務をうけました。  
「たかたかの地球多  
球上に生活している  
すべし」のことが、暖か共々に結  
けいして、そのために、  
猛スピードで地球が溶かす  
てい「たかたかの」締結国に  
曲はめがけねばなりません。な  
げ、締結が加増したのか。それは  
人間の仕業です。乱獲、乱伐、そ  
つに生物多様性の破壊が、

「地球と人間」の共生は、  
のよひな、やがてこの年も手頃  
て、百九十九万から一万人が訪れ  
る重要な会議として、COALIT  
の認知度は地元でもいままこと  
つ。愛知県が昨年末に公表した世  
論調査の結果は「生物多様性」  
と「気候変動」を知っている人を  
えた人は、わずかに一割にすぎませ  
んでした。全国的には推して知る  
べし現状です。その  
で本紙は COALIT  
「たかたかの地球多様性  
の義務をうけました。  
「たかたかの地球多  
球上に生活している  
すべし」のことが、暖か共々に結  
けいして、そのために、  
猛スピードで地球が溶かす  
てい「たかたかの」締結国に  
曲はめがけねばなりません。な  
げ、締結が加増したのか。それは  
人間の仕業です。乱獲、乱伐、そ  
つに生物多様性の破壊が、

「地球と人間」の共生は、  
のよひな、やがてこの年も手頃  
て、百九十九万から一万人が訪れ  
る重要な会議として、COALIT  
の認知度は地元でもいままこと  
つ。愛知県が昨年末に公表した世  
論調査の結果は「生物多様性」  
と「気候変動」を知っている人を  
えた人は、わずかに一割にすぎませ  
んでした。全国的には推して知る  
べし現状です。その  
で本紙は COALIT  
「たかたかの地球多様性  
の義務をうけました。  
「たかたかの地球多  
球上に生活している  
すべし」のことが、暖か共々に結  
けいして、そのために、  
猛スピードで地球が溶かす  
てい「たかたかの」締結国に  
曲はめがけねばなりません。な  
げ、締結が加増したのか。それは  
人間の仕業です。乱獲、乱伐、そ  
つに生物多様性の破壊が、

「地球と人間」の共生は、  
のよひな、やがてこの年も手頃  
て、百九十九万から一万人が訪れ  
る重要な会議として、COALIT  
の認知度は地元でもいままこと  
つ。愛知県が昨年末に公表した世  
論調査の結果は「生物多様性」  
と「気候変動」を知っている人を  
えた人は、わずかに一割にすぎませ  
んでした。全国的には推して知る  
べし現状です。その  
で本紙は COALIT  
「たかたかの地球多様性  
の義務をうけました。  
「たかたかの地球多  
球上に生活している  
すべし」のことが、暖か共々に結  
けいして、そのために、  
猛スピードで地球が溶かす  
てい「たかたかの」締結国に  
曲はめがけねばなりません。な  
げ、締結が加増したのか。それは  
人間の仕業です。乱獲、乱伐、そ  
つに生物多様性の破壊が、

# 生物種保全へ実施戦略

## 国際生物多様性年 5目標掲げる

### 石川で閉幕行事

2010年は国連が定めた「国際生物多様性年」。生物多様性条約事務局(カナダ)は3日までに、生物種の保全に向けた「実施戦略」をまとめた。10月に名古屋市中開かれる生物多様性条約の第10回締約国会議(COP10)では、閣僚級会合の際に記念式典などを予定。COP10を開催

する日本政府など関係者に、取り組みの強化を要請している。生物多様性は、地球上の生物種や生態系の多様性のことで、人間の活動が原因で起る種の絶滅など、喪失への懸念が高まっている。実施戦略は、国際年を通じて「生物多様性が人類の幸福にとっていかに重要であるか」について、市民や政治家の理解の増進を図るこ

とを旨とする」とし、喪失を食い止めるための早急な行動や、企業など利害関係者の対話の促進など、五つの目標を掲げた。

国連などは今月11日にベルリンで行われる多様性年開始イベント

を皮切りに、各国で多彩な行事を展開。国連

総会会期中の9月20日にも、多様性をテーマにした初の首脳級会合を開催し、10年以降の多様性保全の国際目標と持続的な利用が世界の貧困解消に果たす役割などを中心に討議する。国際年の閉幕イベントを12月に金沢市で行うことも検討されている。

# 12年COP11

## 次期開催国インドに

### 途上国の先進国と調整難航も 立場代表

今年十月に名古屋で開かれる生物多様性条約第十回締約国会議(COP10)で、二〇二二年の次期締約国会議(COP11)開催国がインドに決まること  
が確定になった。COP10関係者が三日明らかにした。

インドのほかオーストラリアも有力視されていた。これまで「方国以上が正式に立候補

した例はなく、両国関係者の間で話し合いが決着したもようだ。正式にインドが立候補すれば、COP10最終日に参加国が承認することになる。

COP10では、例えば先進国の先端企業が、途上国の原生林で新たな薬の原料を発見した場合など、「生物資源」が生み出す利益をどう配分するか、国際ルールづくりが議論される。先進国と途上国の激しい駆け引きが予想され、インドは途上国のリーダー的存在として「強い主張」で知られるだけに、議長のパトンを渡すことになる日本には難しいかじ取りが要求される。

また、遺伝子組み換え(GM)作物の輸出入によって相手国に何らかの被害を与えた場合の「責任と救済」のルールづくりも重要なテーマ。インドは中国と並び、GM作物の栽培が飛躍的に増え、栽培に慎重な立場の日本とは異なる。COP10の場で何らかの成果を示せない日本は国際的な信頼を失いかねない。

COPの開催は〇六年のブラジル以来、ドイツ、日本、インドと国連の安全保障理事会

の常任理事国入りを目指す四方国で順に開かれることになる。COP10関係者は「政治的背景とも無縁ではない」と指摘している。

# 遠くで深い仲

## 今年はおトルコにおける日本年

沖繩の米軍普天間飛行場移設問題など難問を抱える岡田克也外相。二〇一〇年の外遊第一弾はトルコだった。四日、首都アンカラでキール大統領ら首脳と会談し、現地で開かれる「トルコにおける日本年」のオープニング式典に出席する。今年には日本とトルコの友好百二十周年にあたり、記念事業がめじり押し。その意外に「遠くで深い仲」とは。 (鈴木伸幸)

太平洋に突き出た紀伊半島の先端にある和歌山県串本町。本州最南端に位置する人口二万九千人の同町は、吉野熊野国立公園に指定された、風光明媚な観光名所だ。

一八九〇(明治二十三年)年九月十六日。この串本沖で、オスマン帝国(現在のトルコ)の軍艦エルトゥールル号が台風による暴風雨にあおられ、遭難した事故があった。五百人以上が亡くなる大惨事となったが「地元民は言葉も通じない中、総出で救出活動にあたり、六十九人を救助した」といつ美談がある。

六十九人はその後、日本政府が保護。日本海軍の艦船で翌年一月に無事、帰国した。両国に国交のない時代で、そうした厚意はオスマン帝国で広く報じられ「日本は好印象を持たれた」と言われている。

今年には遭難事故からちょうど百二十年。それを記念しての日本年だ。

串本町では、遭難事故の犠牲者のために定期的に慰霊祭を実施。沈没地点で、二〇〇六年から遺品の引き揚げ作業が続けられている。救助にあたった地元民の子孫が、日本年の開会式典に出席す

### 120年前の和歌山沖 オスマン船を救助

### 日露戦争「敵の敵は味方」

予定。事故をテーマにした映画制作の計画も進行し、六月には同町で追悼式典が催される。

また在日トルコ大使館は先月、同国建国の父、ケマル・アタチュルクの銅像を同町へ寄贈すると発表した。もとは新潟県柏崎市のテーマパーク「柏崎トルコ文化村」に贈られたが、経営破綻による閉園に伴い、「友好の銅像」は大使館に戻る事が決まっていた。

「トルコは親日的」とされるが、その理由ももちろん遭難事故だけではない。二十世紀初頭、オ



和歌山県串本町へ寄贈されるケマル・アタチュルクの銅像 (トルコ大使館提供)

### イラク戦争 特別機が邦人救出

スマン帝国はロシアの南下圧力に苦しめられていた。そんな中、日露戦争(一九〇四―〇五年)に日本が勝利した。

「敵の敵は味方」の論理もあって「眼れる獅子を倒したアジアの小国」に対する評価は急上昇。東郷平八郎の活躍にちなんで子どもに「トールゴ」と名付けることが流行したともいわれる。

日本側が厚意を受けたこともある。イラン・イラク戦争(一九八〇―八八年)の最中だった八五風アイスでもたしなみな年、イランに残った二百人以上の日本人に国外退はせてはいかが。

去の必要が迫った。しかし、自衛隊は海外派遣が許されず、日本航空も救援機を出せない状態。そこに救いの手を差し伸べたのはトルコだった。トルコ航空が日本人のために特別便を飛ばした。

国際関係では文化、民族、宗教などさまざまな要素が複雑に絡み合う。だが、しばしばトルコのように、近所付き合いのない意外な国と友好関係があったりする。フィランドやポーランドも親日国として知られるが、それも日露戦争と無縁ではない。

トルコでは日本年の記念事業として、マンガ展のほか、和太鼓や日本画などの文化交流、さらに経済交流を促進するための財界人同士の会合なども行われる予定で、両国の絆を深める一年となりそうだ。ちょっとしたイラク戦争(一九八〇―八八年)の最中だった八五風アイスでもたしなみな年、イランに残った二百人以上の日本人に国外退はせてはいかが。

# 出生 2万人少ない106万9000人

## 人口減、一段と加速

二〇〇九年に国内で生まれた日本人の赤ちゃん、〇八年より二万三千人少ない百六万九千人とみられることが三十一日、厚生労働省の「人口動態統計の年間推計」で分かった。〇八年の出生数はうるう年のため前年より微増となったが、〇九年は二年ぶりに減少する見通し。

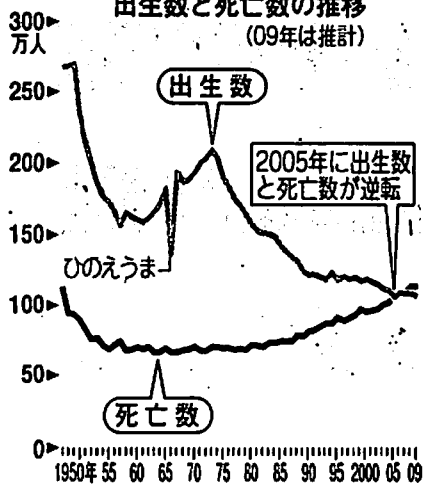
一方、死亡数は二千人増の推計百十四万四

### 09年統計 死亡は最多

千人。九年連続増加ことから、今後も人口で、戦後、国の統計資料が残っている一九四七年以降で最多を更新する見込み。

出生数から死亡数をひいた日本人の「自然増減数」はマイナス七万五千人で、マイナス幅は前年の約一・四六倍と人口の減少が一段と加速。厚生省は「高齢化で死亡数が増加する一方、出産する年齢層の女性が減っている

出生数と死亡数の推移 (09年は推計)



推計は一十月の出百三十人に次いで少生や死亡の届け出を基に水産となった。合計特殊出生率(一人の女性が生涯に産む子供の推定数)は〇八年

出生数は、戦後(四七)まで三年連続で上昇しているが、厚生省は〇七年以降)最低だった〇五年(百六万二千五

九年)について「過去のデータと照らし合わせると一・三七だった〇八年と同程度になるとみられる」としている。

死因は、例年同様、がん(三十四万四千九千人)、心臓病(十七万九千人)、脳卒中(十二万二千人)が上位を占めた。

# 東アジアのコメ備蓄

## 12カ国と日本対立で暗礁

日本と東南アジア諸国連合(ASEAN)、中国、韓国の十二カ国が食料危機時にコメを融通し合う「東アジア緊急コメ備蓄事業」の本格実施交渉が、日本と、他の十二カ国との対立で暗礁に乗り上げている。二月で終了する試験期間後の枠組みを、国際法に基づいた「格上げ」したい十二カ国に対し、これまで機軸を主導してきた日本は「現状維持」を主張して孤立。同地域の食糧安全保障を各国で担おうとする機運に水を差している格好だ。(東京経済部・杉藤貴浩)

コメ不足に陥ったフィリピンの場合は、その資金すべてを日本がリビンに備蓄米九百五 菜本格化の必要性はおおむね共有されてきた。十二カ国の間にた。 経済力やコメ生産力 これまでは約四億円

実額も「条約などなくとも実施できる」との考えを後押ししている。しかし、こうした懸念とは裏腹に、実際の交渉舞台では、日本が「一対十二」の立場に追いやられているのが現実。外務省は、主食のコメにかかわる食糧安全保障を「条約」と

## 条約化めぐり深い溝

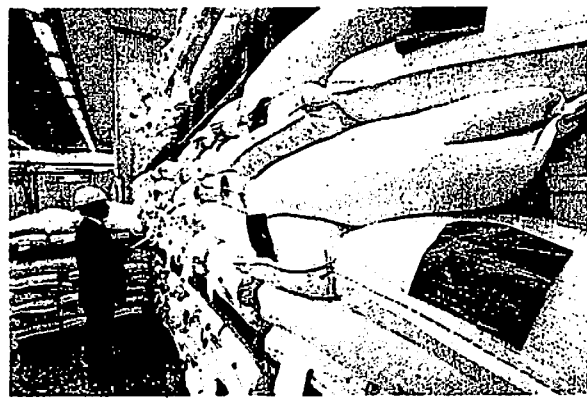
いざいざ

同、プラスチックも、だちが伝えられたのは昨年九月、長年協議してきた同備蓄事業が、本格実施の合意目前で立ち往生していたためだった。

「日本だけが他のメ ASEANの有力国 タイから外交ルートを取っており、各国一 通じ、日本へ強いいら

### 気象変動による食糧危機

気象変動による食糧危機に陥った参加国に対し、現物備蓄に加え、「申告備蓄」として拠出できるコメの量を各国があらかじめ表明しておく仕組み。備蓄期間を通じて「コメは貧困対策に回される。2004年から試験事業を開始し、日本が25万ト、中国、韓国がそれぞれ30万ト、15万トの申告備蓄を表明している。試験事業では日本が計4億円を拠出し、全面的に主導してきた。



農林水産省の倉庫に保管されている備蓄米。各国は食糧安全保障を急いでいる＝東京都江東区で

み。このため各国は、資金拠出の裏付けとするなどの目的で、法的拘束力を持つ条約の締結を求めている。

### 裏・腹

これに対し、日本では外務省が、国会承認などの手続きが必要な条約化に難色を示す。

現状の行政合意レベルの枠組みを継続した方が迅速に本格実施へ移行できるとの判断があり、〇四年から六年もの試験事業を行った

現在、各国は事業の本格実施を目指すことでは合意しているものの、「この「本筋」とは関係のない」(農水省幹部) 条約化問題がトク

「一対十二」の立場に追いやられているのが現実。外務省は、主食のコメにかかわる食糧安全保障を「条約」と

も高騰前の約二倍の同六〇〇億を推移するなど食の安全保障の確立は急務となっている。

「こうした中、これまで拠出を明らかにしてこなかった中国は昨年、日本を上回る三十万トの申告備蓄を表明し、事業への関与強化を打ち出した。リーダー役が中国に取って代わる可能性も指摘され、日本は自身が先導してきた事業から外されかねない懸念をえ出

## 核心

れかねない懸念をえ出

# 集会中の人権家ら拘束 ロシア



12月31日、モスクワで、警官隊に拘束される女性人権活動家のリュドミラ・アレクセーエワさん ⊕ = A.F.P.・時事

国際交流課  
課長に  
対し、  
集会の  
自由を  
求める  
抗議集  
会を開  
くこと  
とした  
女性人  
権活動  
家リュ  
ドミ  
ラ・ア  
レク

【モスクワ】酒井和人  
「インタファクス通  
信などによると、モ  
スクワの中心部で十二  
月三十一日、ロシア政府

セーエワさん(ヘーラ少  
なくとも十人が警察当  
局に拘束された。

サンタクロースに扮  
したアレクセーエワさ  
んらがプラカードを手

に「ロシアに自由を」  
などと訴えたところ、  
周辺で待機していた機

動隊が突入し、参加者  
を次々と護送用車両に  
押し込めたという。

アレクセーエワさん  
らは市当局に集会の許  
可を申請していたが、  
認められなかった。  
ロシア憲法は集会の  
自由を保障している

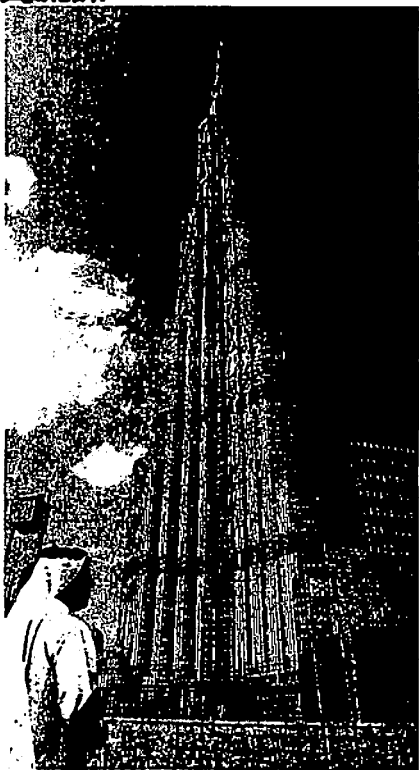
が、反政府系集会が許  
可されることはほとん  
どないのが実情。アレ  
クセーエワさんは昨年  
十月末、記者会見で、  
市当局などによる露骨  
な妨害活動が続いて  
いるとして、未許可で  
も集会開催に踏み切る  
考えを示していた。

アレクセーエワさん  
は人権団体「モスクワ  
・ヘルシンキ・グルー  
プ」代表。旧ソ連時代  
からロシアの人権問題  
に取り組み、先月十六  
日、人権活動への功績  
をたたえる欧州議会の  
「サハロフ賞」を受賞  
したばかりだった。

欧州議会のブゼク議  
長は一日、「警察の行  
為は明らかに行きすぎ  
だ。民主国家では人々  
が政府に抗議する権利  
がある」などと懸念を  
示した。

種的な政治手法  
 拘束されてヘルに引  
 寄せられた。既に4年  
 余の拘束生活を遂げ  
 た。  
 の海賊を引き金  
 目録に置後の00  
 脚。日本に帰喪  
 してからも大統領  
 を目指し05年11  
 月に渡ったが、

拘束されてヘルに引  
 寄せられた。既に4年  
 余の拘束生活を遂げ  
 た。  
 の海賊を引き金  
 目録に置後の00  
 脚。日本に帰喪  
 してからも大統領  
 を目指し05年11  
 月に渡ったが、



ドバイ中心街にそびえ立つ世界一の超高層ビル「ブルジュ・ドバイ」  
 2日、アラブ首長国連邦(UAE)ドバイ首長国(EPA)時事

世界一の高さ  
 きょう落成式

ドバイ超高層ビル  
 【カイロ時事】アラ  
 ブ首長国連邦(UAE)  
 のドバイで4日、世界  
 一の超高層ビル「ブル  
 ジュ・ドバイ」の落成

式が行われる。台湾の  
 超高層ビル「台北10  
 1」(509層)を大  
 きく抜いて約820層  
 に達し、文句なしの世  
 界一。ドバイは昨年11  
 月、政府系企業の債務  
 延期要請で信用不安に  
 見舞われており、落成  
 で沈滞ムードを払しょ  
 くしたい考えだ。  
 現地からの報道によ  
 ると、ビルは160階  
 建てで、1044戸の  
 アパートや事務所、ホ  
 テルなどが入居。手掛  
 けた不動産開発会社エ  
 マール・プロパティ  
 ーズは、話題性を持たせ  
 るため、正確な高さを  
 公表していない。